



Référence : HPCDET28220-
HPCDET281000 Détergent Puissant

-Description et domaine d'application :

« La formule a été conçue pour faciliter le nettoyage des véhicules -l décroche le film statique sans frotter -l permet de gagner du temps -le lavage des véhicules est efficace -les véhicules sont propres et brillants »
A l'état pur il peut marquer l'aluminium »

-Nature chimique et caractéristiques physico chimiques :

Gels alcalins - tensio-actifs anioniques - agents dispersants et séquestrants »

Aspect	liquide fluide
Couleur	bleue
odeur	Citron
Densité	1,020
pH pur	11
Point Eclaircissement	210
Tension superficielle (à 20°C)	22
solubilité dans l'eau	Totale
Stabilité	2 - 0

-Mode d'emploi :

Utiliser dilué (eau) (raison de) (10) en fonction du degré de salissure des véhicules et de la mise en œuvre du produit

En cas d'utilisation avec un pulvérisateur préparer une solution de (10) Pulvériser la solution sur le véhicule toujours de bas en haut -laisser agir de 1 () minutes puis rincer (eau froide sous pression de +0 (80 Vars) Peut être utilisé en pulvérisation ou dans les portiques de lavage -l peut aussi être utilisé directement en machine (pression avec une dilution de 1 () () une pression de +0 (80 Vars et (une température de +0 (+5 C) Éviter de nettoyer sur des surfaces chaudes »
Ne jamais laisser sécher le produit sur des carter en aluminium »

-Conditionnement :

Ref : HPCDET28) -	bidon de 5
Ref : HPCDET2820 -	bidon de 20
Ref : HPCDET28*0 -	: -t de *0
Ref : HPCDET28220 -	: ut de 220
Ref : HPCDET281000 -	Cu je de 1000

